



NH3 LP Mokré páry – sání z ledové plochy (-10°C)
NH3 LP Kapalina do ledové plochy (-10°C)
NH3 LP Registr ledové plochy (-10°C)
NH3 HP Horké páry (+100°C)
NH3 HP Kapalina (+33°C)
Blocková kompresorová jednotka
Odpadovací kondenzátor
Ocelové konstrukce (není dodávkou PS Chlazení)
Betonový základ pro chladič jednotku (není dodávkou PS Chlazení)

NÁZEV	ČÍSLO ZAKÁZKY	DATUM
	392	12/2020
	RAZÍTKO	PARE
NÁZEV VÝKRESU	ČÍSLO VÝKRESU	MĚŘÍTKO
PŮDORYS TECHNOLOGIE CHLAZENÍ - PP	392_DUSP_D14c_100_00	1:150
PROFESÉ	DOKUMENTACE - STUPEŇ	DOKUMENTACE ČÁST
TECHNOLOGIE CHLAZENÍ	DUR+DSP Dokumentace pro společné povolení	D.1.4c